

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開平9-311870

(43) 公開日 平成9年(1997)12月2日

(51) Int.Cl. ⁶	識別記号	庁内整理番号	F I	技術表示箇所
G 0 6 F 17/30			G 0 6 F 15/403	3 4 0 Z
12/00	5 1 5		12/00	5 1 5 M
	5 3 5			5 3 5 M
	5 4 7			5 4 7 H
17/27			15/20	5 5 0 F
審査請求 未請求 請求項の数12 F D (全 17 頁) 最終頁に続く				

(21) 出願番号 特願平8-149783

(22) 出願日 平成8年(1996)5月22日

(71) 出願人 000005821

松下電器産業株式会社

大阪府門真市大字門真1006番地

(72) 発明者 石川 幹人

大阪府門真市大字門真1006番地 松下電器

産業株式会社内

(72) 発明者 佐藤 光弘

大阪府門真市大字門真1006番地 松下電器

産業株式会社内

(72) 発明者 星田 昌紀

大阪府門真市大字門真1006番地 松下電器

産業株式会社内

(74) 代理人 弁理士 役 昌明 (外2名)

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 ハイパーテキスト検索装置

(57) 【要約】

【課題】 各文書が必ずしも独立でなく参照関係にある文書を含めて初めて一貫した内容となっていることが多いハイパーテキスト文書の重要度合を誤評価せずに順位づけができるようにすると共に、順位づけされた結果におけるユーザの選択指定が円滑に行なえるようにしたハイパーテキスト検索装置を提供する。

【解決手段】 ハイパーテキスト検索装置1内に参照元付き文書表展開手段7を設け、あらかじめハイパーテキスト文書群を解析し各文書ごとに当該文書を参照する参照元文書の識別子および参照元文書内のアンカー文を表形式にした参照元付き文書表を展開しておくことにより、順位づけ生成手段4の処理に際して、各文書の参照関係がハイパーテキスト文書管理手段8にいちいち問い合わせることなく判明するため、参照関係にある文書を統合した重要度合の評価処理や、参照関係にある文書を統合した順位づけ結果の表示処理を遅滞なく行なえる。

